

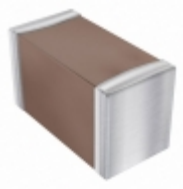
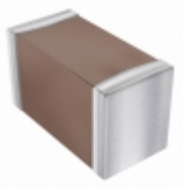
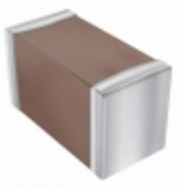
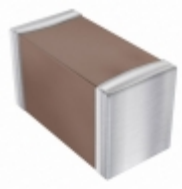
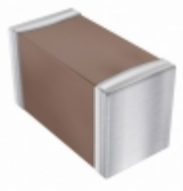

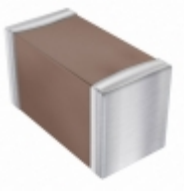

	<h2 style="color: #E67E22;">0603YC823M4T2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">0603YC823M4T2A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.082UF 16V X7R 0603
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">0603YC823M4T2A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">0603YC823M4T2A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 0.082UF 16V X7R 0603
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.082µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0603YC823M4T2A ist neu im Original, Suche 0603YC823M4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YC823M4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YC823M4T2A: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0603YD104MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X5R 0603</p>	 <p><b>0603YC823JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.082UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC822KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC823JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.082UF 16V X7R 0603</p>
 <p><b>0603YD103KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X5R 0603</p>	 <p><b>0603YC822JAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YD104MAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.1UF 16V X5R 0603</p>	 <p><b>0603YD104KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X5R 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ 0603YC563MAT2A	↔ 0603YC681JAT2A	⇒ 0603YC681KAT2A	D 0603YC681MAT2A	⇒ 0603YC682J4T2A
⊣ 0603YC682JAT2A	⊛ 0603YC682KAT2A	D 0603YC682MAT2A	⇒ 0603YC683JAT2A	⇒ 0603YC683K4T2A
⊛ 0603YC683K4T4A	⊣ 0603YC683KAT2A	⊛ 0603YC683KAZ2A	↔ 0603YC683MAT2A	⇒ 0603YC683MAT4A
D 0603YC821JAT2A	⊛ 0603YC821JAZ2A	⊣ 0603YC821KAT2A	⊛ 0603YC821MAT2A	⇒ 0603YC822JAT2A
⇒ 0603YC822JAZ2A	↔ 0603YC822KAT2A	⊛ 0603YC823JAT2A	⊣ 0603YC823JAT4A	⇒ 0603YC823KAT2A
↔ 0603YD100KAT2A	⇒ 0603YD103KAT2A	D 0603YD104KAT2A	⊛ 0603YD104MAT2A	⊣ 0603YD104MAT2A
⊛ 0603YD105KAJ2A	D 0603YD105KAT2A	⇒ 0603YD105KAT4A	↔ 0603YD105MAT2A	⇒ 0603YD105MAT4A
⊣ 0603YD124KAT2A	⊛ 0603YD154KAT2A	↔ 0603YD223MAT2A	⇒ 0603YD224KAT2A	⇒ 0603YD224MAT2A
⊛ 0603YD225KAT2A	⊣ 0603YD225MAT2A	⊛ 0603YD334KAT2A	D 0603YD334MAT2A	⇒ 0603YD334MAT4A
↔ 0603YD335KAT2A	⊛ 0603YD474KAT2A	⊣ 0603YD474MAT2A	⊛ 0603YD474MAT4A	⇒ 0603YD562KAT2A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited